

funakoshi
FRONTIERS IN LIFE SCIENCE

研究用 www.funakoshi.co.jp
日本総代理店



System Biosciences
System Biosciences, LLC
[メーカー略称: SBI]

エクソソーム抽出試薬

ExoQuick ULTRA

ごりやく

5 reaction

キャンペーン

数量限定

NEW フナコシウェブ 検索機能パワーアップ! 抗体検索もラクラク!

掲載品の
Webページ番号 **81094**

キャンペーン内容

キャンペーン限定の
お試しサイズ(**5 reactions**)製品を
ごりやく価格 **9,800円**でご提供します!

※ 各製品について限定数に達し次第、キャンペーン終了となります。
※ 特別価格でのご提供のため、各製品について1研究室1回限りのご購入とさせていただきます。ご了承下さい。

エクソソーム抽出試薬

ExoQuick ULTRA とは



ポリマーベースのエクソソーム沈殿・回収用試薬



超遠心法よりもカンタン・高収量!



付属のカラムでアルブミン・IgGを低減でき、
得られたエクソソームはNGS・MS解析に使用可能!



血清・血漿用 (ExoQuick ULTRA) と
細胞培養液用 (ExoQuick-TC ULTRA) の2ラインナップ

■ **5 reactions 製品 (数量限定キャンペーン品)**

品名	対象試料	商品コード	ごりやく価格(¥)
ExoQuick ULTRA	血清・血漿	EQUltra-5A-1	9,800
ExoQuick-TC ULTRA	細胞培養液	EQUltra-5TC-1	9,800

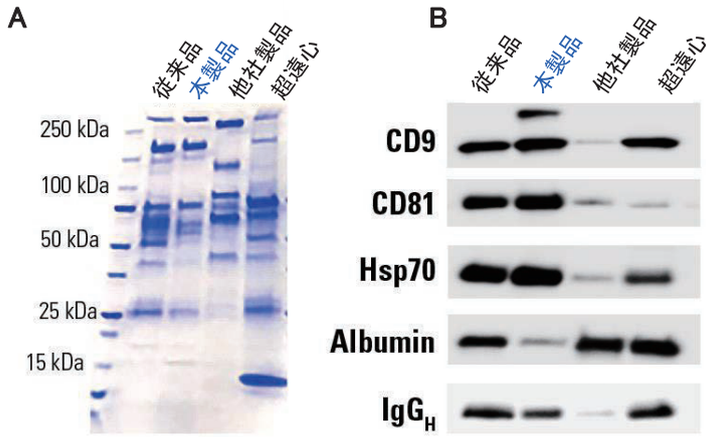
※上記の各製品については、1研究室1回限りご購入可能です。

■ **20 reactions 製品 (通常包装製品)**

品名	対象試料	商品コード	価格(¥)
ExoQuick ULTRA	血清・血漿	EQUltra-20A-1	90,000
ExoQuick-TC ULTRA	細胞培養液	EQUltra-20TC-1	90,000

詳しくは
裏面へ

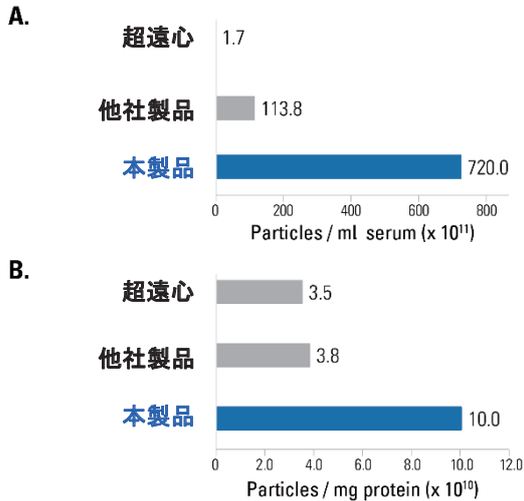
各回収法による精製度合いの違い



A: 各方法でエクソソームを回収し、CBB染色でタンパク質量を確認した。
 B: 各方法でエクソソームを回収し、ウェスタンブロットングでエクソソームマーカーや夾雑タンパク質を半定量した。

本製品で回収したエクソソームは夾雑タンパク質が少ないことがわかる。

各回収法による収量の違い



各方法で血清からEV(エクソソームなどの細胞外小胞)を回収し、蛍光NTA法(蛍光ナノ粒子トラッキング解析法)で計数した。用いた血清の量当たり(A)または血清タンパク質の量当たり(B)の粒子数をグラフ化した。

製品の添加量

■ ExoQuick ULTRA

試料の種類	試料量	ExoQuick 添加量
血清・血漿	250 μ l	67 μ l

■ ExoQuick-TC ULTRA

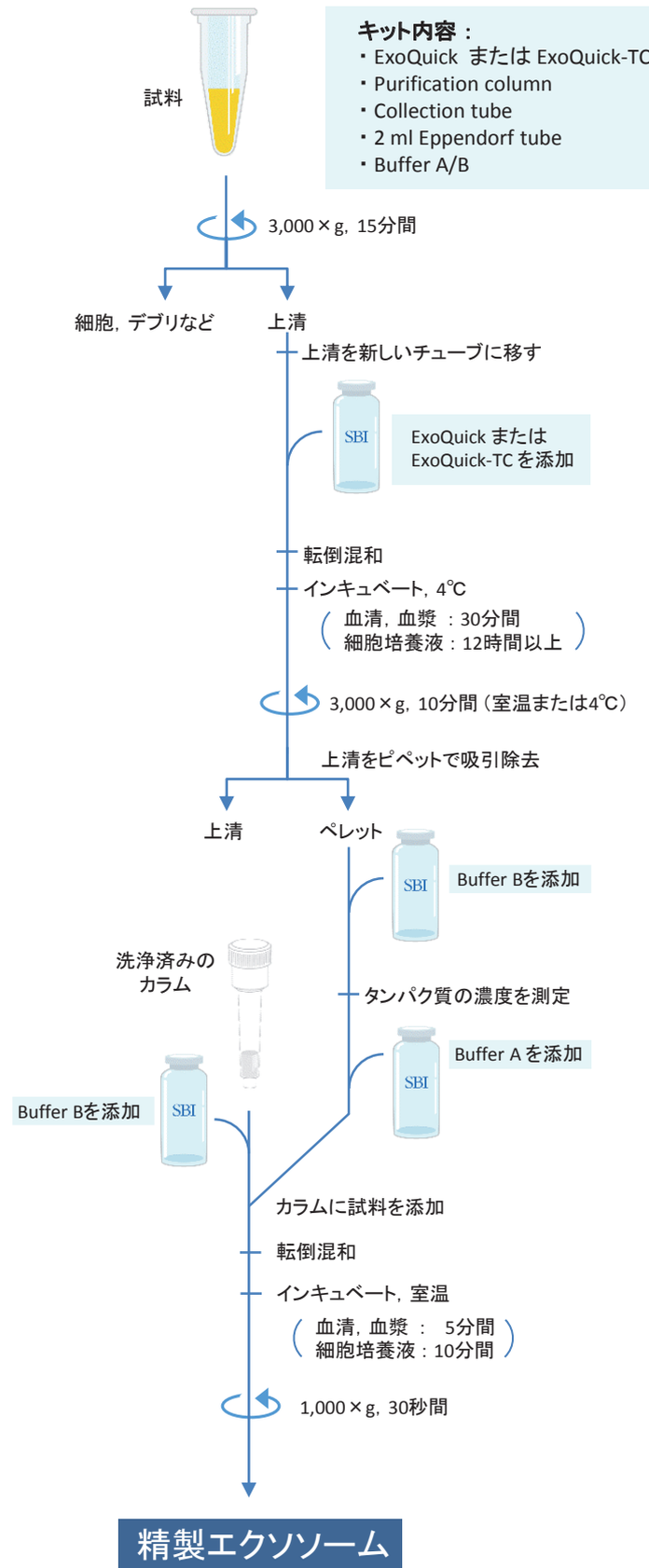
試料の種類	試料量	ExoQuick-TC 添加量
細胞培養液	5 ml	1 ml

NOTE

※ 本紙に掲載されている価格は、2018年7月10日現在です。
 ※ 本紙に掲載されている製品はすべて研究用です。臨床用途には使用できません。
 ※ 仕様は改善のため、予告なく変更することがあります。

※ 記載されている会社及び商品名は、System Biosciences社の商標または登録商標です。
 ※ ご注文の際は、【品名、メーカー(SBI)、商品コード、包装、数量】をお知らせ下さい。
 ※ 表示価格には消費税等は含まれていません。また価格は予告なく変更される場合がありますので、ご了承下さい。

操作方法概略



販売店

日本総代理店

フナコシ株式会社

〒113-0033 東京都文京区本郷2丁目9番7号

http://www.funakoshi.co.jp/ E-mail: info@funakoshi.co.jp

試薬に関して: TEL 03-5684-1620 FAX 03-5684-1775

e-mail: reagent@funakoshi.co.jp

SBI-6252 (2018. 7)